WO 2005/096262 PCT/IB2005/051027

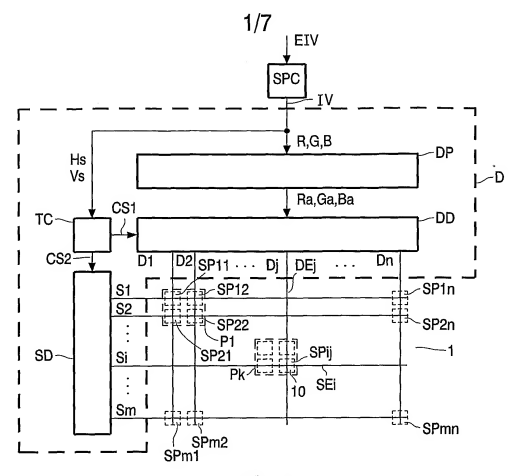
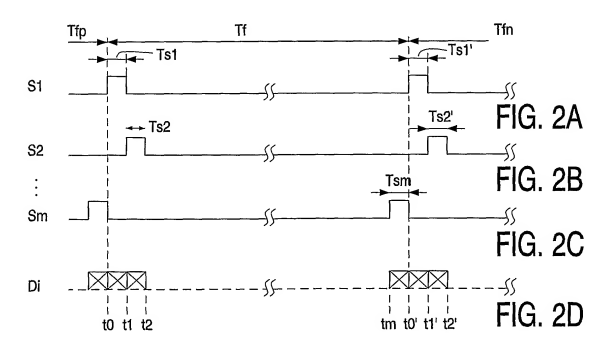


FIG. 1



WO 2005/096262 PCT/IB2005/051027



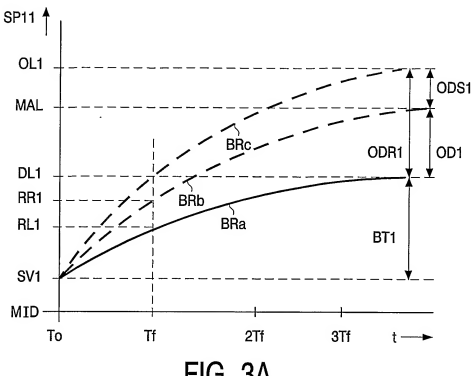


FIG. 3A

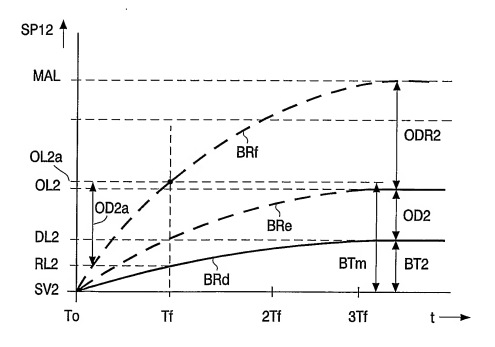


FIG. 3B

WO 2005/096262 PCT/IB2005/051027

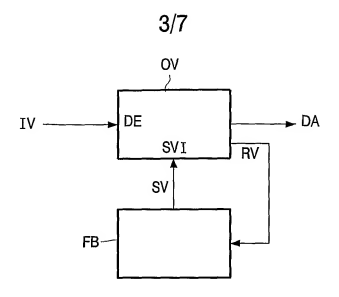


FIG. 4

SV	∴MI	MA
0	0	246
16	11	246
32	12	248
48	14	248
64	16	248
80	18	248
96	19	249
112	23	250
128	28	250
144	29	251
160	34	251
176	39	252
192	40	253
208	46	253
224	51	253
240	58	253
255	63	255

FIG. 8

4/7

	0	16	32	48	64	8	96	112	128	144	160	176	192	208	224	240	255
0	0	15	ଝ	43	56	2	88	ස	139	122	135	149	165	181	199	218	246
9.	=	16	32	45	28	71	83	96	109	123	136	120	165	177	201	222	246
32	12	19	32	47	09	73	84	8	113	126	140	154	691	185	202	223	248
48	4	23	38	48	62	75	88	101	114	127	141	154	169	185	203	222	248
64	19	23	88	51	22	78	91	104 401	117	130	144	157	121	187	204	225	248
8	80	27	33	55	88	8	94	107	120	133	146	160	174	188	202	224	248
96	6	82	44	22	77	84	96	8	122	135	148	162	176	161	202	526	249
112	ន	83	45	99	23	87	흔	112	125	139	151	165	179	193	210	228	250
128	83	88	47	જ	9/	8	104	116	128	141	154	167	181	195	211	229	250
144]	38	\$	29	8	83	107	120	132	144	158	171	184	198	213	231	251
160	34	41	25	69	88	8	110	122	135	148	160	173	186	201	215	232	251
176	<u> </u>	46	29	72	87	101	114	126	138	151	163	176	189	203	217	234	727
192	8	20	8	11	9	133	118	131	142	154	166	179	192	202	220	235	253
208]	29	83	8	94	Ξ	122	134	146	158	170	88	195	508	222	236	253
224	<u> </u>	22	29	84	ස	115	127	138	151	162	174	88	198	210	224	238	253
240	28	64	72	ස	103	119	133	143	155	166	179	190	202	213	227	240	253
255	ස	72	79	97	112	128	141	148	160	173	2 8	196	207	219	230	242	255
															ı	4	
							Ĺ		< !							-	

5/7

255	255	255						10	100	וחו	ומ	10	10.	LO.	1,0
	<u> </u>	.2	. 255	255	. 255	. 255	255	255	255	255	. 255	. 255	. 255	255	955
253	252	252	251	251	251	250	249	248	248	247	246	245	244	243	940
244	241	241	241	239	240	239	237	236	234	232	231	229	227	224	991
232	230	229	229	227	226	225	222	221	218	216	214	211	208	205	201
218	218	214	214	212	212	210	207	204	201	198	195	192	189	184	179
204	207	199	661	197	194	192	189	186	183	180	176	172	168	163	157
187	186	183	28	179	176	174	170	167	163	160	156	152	147	141	135
13	169	165	164	160	157	135	151	147	144	139	135	131	126	120	114
151	150	146	145	142	138	135	131	128	123	119	114	108	104	86	06
132	131	127	126	122	119	115	112	106	102	66	83	89	81	22	7.3
115	112	109	106	102	66	96	90	87	84	80	75	71	99	61	56
88	35	96	87	82	80	7.5	72	89	64	61	56	52	48	45	40
73	72	69	29	64	29	99	53	49	45	43	40	37	34	28	16
52	51	49	48	45	41	37	36	33	31	27	20	13	2	0	0
33.	32	32	28	56	23	20	15	9	5	∷ 0 ∷	∷ 0 ∷	0	0	0	0
17	16	6	3	-1	2	.∵0	.∵0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	.∵0∵	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	9	32	<u>\$</u>	46	90	96	12	78	4	8	9/	8	8	24	240
	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232	0 17 35 54 72 92 115 131 150 169 186 207 218 230	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 145 164 183 199 214 229	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 145 169 179 179 212 227 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 179 179 277 277	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 145 164 183 199 214 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 197 212 227 0 2 23 41 59 80 99 119 138 157 176 194 212 226	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 145 169 183 199 214 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 197 212 227 0 2 23 41 59 80 99 119 138 157 176 194 212 226 0 0 37 56 75 96 115 135 174 192	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 145 169 183 199 214 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 197 212 227 0 2 23 41 59 80 99 119 138 157 176 194 212 226 0 0 0 99 119 138 157 176 194 212	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 145 164 183 199 214 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 194 212 226 0 2 23 41 59 80 99 119 138 157 174 192 210 225 0 0 33 49 68 87 106 128 147 167	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 169 179 199 214 160 179 197 229 0 2 23 41 59 80 99 119 138 157 176 194 212 226 0 0 37 56 75 96 115 131 151 170 189 207 222 0 0 33 49 68 87 106 128 147	0 17 35 54 73 92 115 131 150 169 186 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 16 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 197 212 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 197 170 194 212 220 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 174 192 210 220 0 0 37 49 68 87 106 <td>0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 115 131 150 169 186 207 218 232 0 9 32 49 69 90 109 126 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 163 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 189 199 214 180 207 229 0 2 23 41 59 80 199 119 138 157 176 192 210 226 0 0 0 13 45 64 84 106 128 144 163 189</td> <td>0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 230 0 16 32 51 72 92 115 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 145 164 183 199 214 229 0 2 45 64 82 102 122 142 160 179 197 212 229 0 2 23 41 59 80 99 115 136 176 189 271 229 0 0 3 45 68 87 106 123 144 163 189 271</td> <td>0 17 35 54 73 92 115 131 150 169 186 207 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 232 0 16 32 51 72 92 112 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 169 179 199 214 229 0 2 23 41 58 80 99 119 138 157 176 199 271 289 0 0 0 33 49 68 87 106 123 144 163 189 271</td> <td>0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 16 32 51 72 92 112 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 122 146 183 199 214 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 197 212 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 146 180 190 119 138 157 149 182 129 174 160 179 180 204 212 226 0 0</td>	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 115 131 150 169 186 207 218 232 0 9 32 49 69 90 109 126 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 163 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 189 199 214 180 207 229 0 2 23 41 59 80 199 119 138 157 176 192 210 226 0 0 0 13 45 64 84 106 128 144 163 189	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 230 0 16 32 51 72 92 115 131 150 169 186 207 218 230 0 9 32 49 69 90 109 127 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 145 164 183 199 214 229 0 2 45 64 82 102 122 142 160 179 197 212 229 0 2 23 41 59 80 99 115 136 176 189 271 229 0 0 3 45 68 87 106 123 144 163 189 271	0 17 35 54 73 92 115 131 150 169 186 207 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 232 0 16 32 51 72 92 112 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 126 169 179 199 214 229 0 2 23 41 58 80 99 119 138 157 176 199 271 289 0 0 0 33 49 68 87 106 123 144 163 189 271	0 17 35 54 73 92 115 132 151 170 187 204 218 232 0 16 32 51 72 92 112 131 150 169 186 207 218 230 0 16 32 51 72 92 112 146 165 183 199 214 229 0 3 28 48 67 87 106 122 146 183 199 214 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 142 160 179 197 212 229 0 -1 26 45 64 82 102 122 146 180 190 119 138 157 149 182 129 174 160 179 180 204 212 226 0 0

FIG. 5B

WO 2005/096262 PCT/IB2005/051027



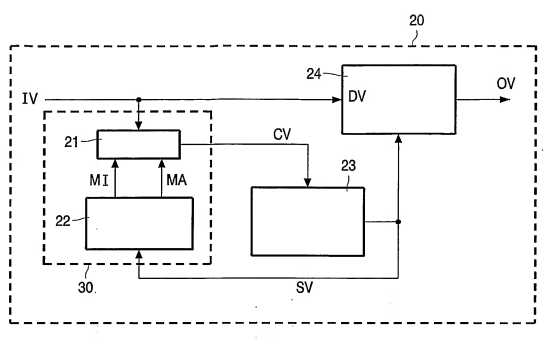


FIG. 6

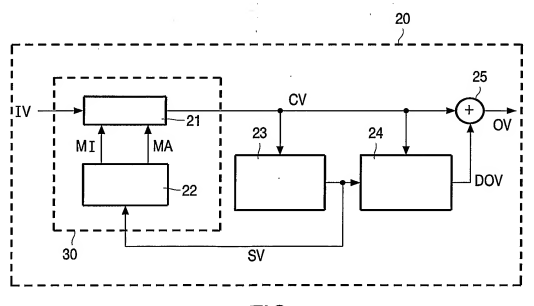
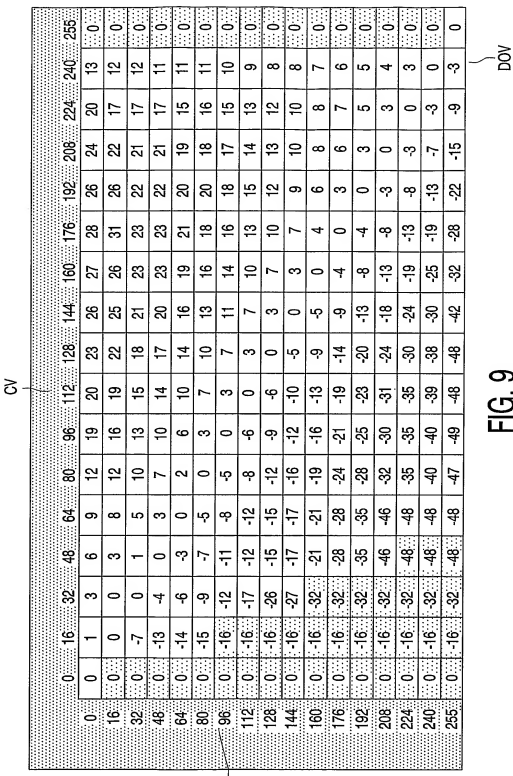


FIG. 7

7/7



જ